ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

				ISSUI	NG CLASSIFICATION											
		OI	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
C	LA	SS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
_																
		INTE	RNATIONAL													
			SIFICATION													
_	т-	7														
[L	Ш	/													
T	T	П	1													
1		П	1													
†	T	П	,													
1	T	П	1		△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket											
	_				INDEX OF CLAIMS											
4			Rejected - Mhro	ach numeral) Ca	anceled N Non-elected A Appeal											

_	_	_	_	٠.	-1-	_	_			_		Ц	_			1	QN	ĒΧ	OF	CL	Á	NS.			_		sue .								_	_
	4	٠.		••••	•••	1	Rej	ecte	đ						i)	Ca	nçe	ed	•	-	N.					elec						App				
Rejected - (Through - Allowed +								ï	Cla		Re	stric	ted		Dat		••••	•••••		nte	Cla		0		••••		Ob	ecte	<u> </u>		_					
ᄖ	٣	D	t.	Ł	T	7	-		100	г-	г	Г	1	۳		┝				Ua.	ř .				1						ř	-				Γ
_	13	9	Y	1	}	1			}	l			}	_	Original												Original									İ
Fire	Colored	3/	R	}	1	1					1	1	1	Fila	ð					1						Final	ŏ									ł
_	1	ч	1	╀	+	4		Щ	├-	<u> </u>	⊢	├-	l	F	51	_	ш	-	-	-		\vdash		-		H	101	Н	-	_	Н	Н	Н	-	Н	┝
		Ų	1/	╀	+	4	_	Н	<u> </u>	 	⊢	⊢	ł	-	52	١,	_	_	_	-	├-	Н	_	Щ		Н	102	-	Н	_	H	-	Н	\dashv	Н	┝
_	_	2 3	1	1-	+	-	-	Н	├-	⊬	⊢	-	ł	-	53	-	-			-	-	Н	-	Н		Н	103	\dashv	Н	_	-	Н	Н	Н	Н	H
_	_	4	+	╀	+	-	_	\vdash	├	┝	╀─	┝	1	\vdash	54	-	-	<u> </u>		\vdash	-	-	-	Η-		H	104	Н	_			H	Н	Н	Н	┝
	1	5	+	╀	+	-		Н	-	┝	├	-	ł	-	55	-		-	Н	Η-	-	-	-	_	1	Н	105	-	Н	-	-	\vdash	Н	\dashv	-	۲
_	_	6	+	╀╌	+	-	-	Н	┝╌	┝	├-	┢╌	1	-	56	Н	Н	-	\vdash	-	-	-	\vdash			Н	106	Н	-	-	Н	Н	Н	Н	Н	۲
		7	+	╁	+	┪	_	Н	Η.	┝	┼─	Η-	1	\vdash	57	-	\vdash	-	-	-	-	Н	_	\vdash		Н	107	\vdash			Н	Н	Н	Н	М	r
	1.	8	t	t	+	-1	-	Н		┝	1			<u> </u>	58	-	Η	_	Н	H			-	_		М	108		Η	_			Н			Γ
_		9	t	╁	+	┪	_	Н	┝	┢	-	-	1	H	59					\vdash	_			_			109			_						r
_		0	t	t	+	-1	_	М	М	Г	1		١	\vdash	60	-	М	_	_		_	_					110									r
		М	t	t	†	7				Г	1			\vdash	61												111									Γ
	_	2	T	T	†	7		М	П	Г	Г	Г	}		62												112									Γ
_	t	3	T	T	Ţ	7		П	П	Г	Γ	Г	l		63												113									Ĺ
_	t	4	T	T	1	7				Г			1	Г	64												114									Ľ
_	ħ	5	T	Г	1	_							1		65												115									L
	Ī	6	T	Γ	1										66												116					Щ	Ш			L
_	ľ	7	Ι	Γ	I										67												117								Ц	L
_		8	Ι	Γ	\mathbf{I}										68												118									L
_	K	9		I	Ι										69												119						Ш	_		L
		20	1	L	Ι	_									70												120			_		Ш	Ш			L
	_	21	L	L	Ι									L	71												121	Ш					Ш	\Box		Ļ
	_	22	L	L						L	L			L	72							Щ				Ш	122			_						Ļ
	_	23	1	L	1		_			L	1_			L	73					_			Щ				123	_	_	_	_			\dashv		L
	_	24	L	L	1			L	L	L	_			<u>_</u>	74	نــا				لبا	L			<u> </u>			124	Щ		_			Ш	\dashv		Ļ
		25	L	L	1	_			L	L	_	_	[┕	75					_				_			125				_	Ш	Н		_	L
_	1	26	L	L	1	4	_		L	L_	L	_		L	76					_	L.,						126			_		_	Н		-	ŀ
_	N	Ò	Ļ	L	4	_		_	_	L	_			\vdash	77	Ш	Ш			Щ	_	_				_	127 128	-	_		_	Н				ŀ
	.1.	8	1	L	1	_		L	_	<u> </u>	_	_		_	78	_	تــا			_			_	_		_	129	_			_	-	-	-	_	⊦
_		29	1	L	1	_	_	Щ	<u> </u>	L_	1_	_	Į	L	79				_	_	_						130		_	_	_	Н	Н		Н	H
	٠.	30	4	L	4	4			_	L	! _	<u> </u>		<u>_</u>	80	_		_	_	L		Щ		_		-	131	-			_	Н	Н		-	H
		1	4	1	4	_			 	_	ļ	_		-	81	;	_		_	_		_		_		-	132	_	-	-	-	Н			Н	┝
_	и.	32	4	1	+	4	_		<u> </u>	<u> </u>	├-	L	l	<u>_</u>	82	<u> </u>	Щ	\perp	_	├	\vdash	Щ	_	-		\vdash	133	\vdash	-	_	-	Н	Н	-	Н	H
_	1.	33	4	↓	4	_	_		L_	ļ.,	↓_	-	1	├_	83	-	_	-	_	-	Ш	_	_		, '	Н	134		_		_	Н	Н		Н	H
_	_	, K	4	╄	+	-	_	-	├-	-			1	-	85	-	-		_	-	-	-	-	-		-	135	-	-	-	-	Н	\dashv		\vdash	H
		35	H	╀	+	4	_	-	-	-		-	{	-	86	-	Н	-	-	⊢⊣	-	\vdash	-	-		\vdash	136	Н	-	-	-	Н	\vdash	Н	Н	۲
_		ንዕ 37)	H	╀	+	4	_	-	-	-	┢	-	1	-	87	-	Н	\vdash	-		├	Н	-			\vdash	137	Н	_		-	Н	Н	Н	Н	۲
_		38	H	╀	+		-	-	├	-	+	-	1	-	88		-	-	\vdash	 	-	-	-			\vdash	138	Н	-			H	Н	\dashv		1
-		39	Н	+	+	-	-	-	-	-	+	-	{	-	89	\vdash	-		-	-	-			-		\vdash	139	Н	Н	_			Н	Н		Γ
	1	10	Н	╁	+	-		-	-	-	+-	-	1	-	90	-	-	-		-	-	-		_		\vdash	140	Н		_	_	H	Н		\neg	Γ
_	٠.	11	Н	+	+	-	_	-		-	-	-	1	-	91	-	-	-		-	\vdash	-		-		\vdash	141	Н	-	-		\vdash	П	П		r
_	1	12	Н	+	+	-	-	-	-	-	+-	╁	ł	-	92	\vdash	H	-		-		-	Н	 -			142	Н				\Box	Н			Γ
-	1	43	۲	+	+		-	├-	\vdash	-	+-	+	1	-	93	-	-		\vdash	-	├			-	ĺ	\vdash	143		_				П			T
_	+	44	۱	╁	+	-	-	-	-	+-	+	-	1	-	94	\vdash	-	 -	-	-	 	-					144		_							Γ.
-		45	-	╀	+	4	-	-	-	-	十	-	1	-	95	-	-	-		-	-	-	-	-	1		145		_	_			П			Γ
-		16	-	+	+	-	-	-	-	-	+-	-	1	-	96	-		-	-	\vdash	 		_	 			146	-	_			\Box				Γ
-		47	0	+	+	-	\vdash	-	\vdash	+-	+	-	1	-	97	-	-	-	-	1	 	-		\vdash			147		Ι	Γ						Γ
-	t	48	ď	+	+	-	-	+	┢	+-	+-	-	1	-	98	-	-	-		-	 	 		-	1		148	М	┢		_					Γ
-		49	-	╁	+	-	-	-	-	\vdash	+-	+	1	-	99	-	-	-	-	-	 	-		-			149		\vdash		Г	П				Γ
		50	\vdash	╁	+	-	Η-	-	-	+-	+-	-	1	\vdash	100	-	Ι	-		\vdash	-	-		┢	1		150			_						Γ
_	Т,		L	1	۷.		_	ــــ	۳,	_		460	1	450			ـــا	<u>_</u> _	لبيا			-1-		-1165	,	ئے۔۔	eet	hor	_							_